DEDI AVAILABLE COPY

	-	4	_			•		UR	10		÷	-	-	ľ	15	1011	٠.,		-	<del></del>	~	_		_		4	عدر		Т	Τ.	יו	7	_	_	~	٠.	
•													•	·	E E	Original								İ		].	E E	Delighed 101					  - 	  -  -			1
	۲	7		$\dashv$	ᅪ	ᅱ			-		┞╌╢	十	٦		H	51	-	$\dashv$	+	+	+	+	╅	†	†	1	Ħ	101	T		T	$\vdash$	<u> </u>		<u> -</u>	Ŀ	1
	1	- '	٤	+		$\dashv$	+						$\dashv$			62		╌╢-			╁	+	+	+	+-	1	H	102	7	7	1	1	_	$\vdash$	-	L	l
•	-		3		-}-			$\dot{+}$	$\dashv$		+		ㅓ	Ė		63	+			- -	-	+-	┪-	╁┈	┨─	{	1	103	+	1	1		-		-	_	L
	-		٠.	4	4	-	_ -	_	_	_	-	- -	4			:_I				- -		- -	- -	<del> </del>	<del> </del>		ł	04	+-	-		-				Ŀ	Γ
	├-		4		4	-4:		4	╌╂	_	4	- -	4			64		-	- -	- -	4—	┦∸	1	┨—				05		╁╌			$\dashv$				ľ
	<u> </u>	13			_ _	ᆀ.		ᆡ.	_ -	_	4	4-	4	J		55	4	_ :	- -	- -	<del> </del> _	إ	- -	<del> </del> _				<del>0</del>	-	┼-							ŀ
i	L.	1	4.	1	4_		$\perp$	ᆚ.	_ _	_			_	-		6	_ _	_ :_	1_	-	1_	<b> </b>	<b>-</b>  -	<b> </b>	_		;	<del>07</del>	┥-	+		$\dashv$	_	_	ij		ľ
		17		1			نا				⅃_	_ _	╛			7			1_	1_	_	<b> </b>				- 1			<del> </del>	-		4	4				~
		8					Ŀ	⅃.			╝		]			8				1_		_	<u> </u>			J		23	<del> </del> -		-4		_ .		ا		
		8					1		1			<u> </u>			15	9												ю	<b>-</b>	Ш		_				7	_
				]_	T	7	7	7	7	T	7	7	7	Γ	6	0	7	7		1		Ē.					11		4_	Ц	_].				7	7	-
	•			7	T	7	7	7	7	7	7	1	1	Γ	6	71	1	1	1								11		Ш			ال			7	7	-
	7	12		1	1	7-	7	1.	7	7	7	1	1	Γ	6	27-	7		1.		$\exists$			$\neg$			11	2	Ш					1	7	7	-
Ì		13		1	1-	1	1	1-	1-	1	7	1	1	F	6	9		1			$\neg$			7	7	Γ	11	3			7	1	7	7	7	+	-
ŀ		14	<del>-</del>	_		1-	╁╌	1-	1-	1-	た	·	1	1	64	_	1-	1.			7			7	7		111				7			1	+	+	-
-		Ü		-		-	-	<del>-</del>	+-	†-	+-			-	66		1-			1	7	┪	1	7	7	1	111	5	П	$\neg$	1	7	1	+	+	+	-
-	-	6	-	$\dot{\cdot}$	-	<del> </del> —	-	1-	1-	1-	1-			-	100	1-	┧~	$\vdash$		7	-	一	7		$\dashv$	r	in		1	7	7	7	7	†	╁	+	~
-	- [	7	-	-	-	-		1-	1-	<del> </del> -	H			-	66	1-	1-		-	┪	-†	7	-1	+	٦:	1	117		7	1	7	+	†	†	+	╅	÷
.  -		8	ᅱ	-	-		-	┝	<del> </del>	<del> </del> –			~	1	68	<del> </del> -	1-	4-1	-	1	+	4	+	- -	-		110		7	7	1	1	+-	†	┪-	┨╴	_
-						-					-	$\dashv$		-	63	١	H		-1	+		+			-	-	118	-	+	+	1-	1	+-	╁╌	+-	+-	_
-	쁜	9	-1	4		_					H	$\dashv$				<u> </u>		-	+					+-	-	-	120	H	$\dashv$	+-	┪-	1-	1-	╁	╬╌	+-	-
	12	일.	_	⊥.	_				Ŀ	_	Ш	4	•	L	70	$ \cdot $	Ш	4	4	- -	4-	4-	4-	4-	┨.	1		$\vdash$		4-	┦	1-	<del> </del> =	ļi.	-	┦	4
٠.	8	W.		1	$\bot$	╝	$\sqcup$				닏	_		Ŀ	71		1	4	4.	4-	- -	4-	4-	4-	-	<b> </b> -	120	-		<u>  </u> -	-	1-	┦—	<del> </del> -	1_	┦	4
<u>L</u>	Service of	3	⅃.		_			ك				┙		<u>.                                    </u>	72			4	_{ _	4	4_	4-	4_	4_	4	-	3	7		- -	<del> </del>	1_	<del> </del>	┵	<del> </del>	╂	1
Ŀ			٦.	1		-			$\Box$						78	$\Box$		1	-	1	1_	1	#	۷.,	4	<u> </u>	123	4	4-	4-	<del> </del> -	<b> </b> _	=	╁┷	╂	<del> </del>	Į
L	2	<b>g_</b>		⅃.	1	1		_					•	Ш	74	_	_	1	1	1	1.	-¥	1	1_	4	<b></b>	124	4	_ _	<del>-</del>  -	1:	<b> </b>		ļ.	<del>ا</del> نسا	╁	┨
L	経験に記述	1				:		1			1				76	_	_	_		上	4.	1	┸	↓_	1	1-	125	_	1	4-	1_	_	<u> </u>	┟╌	Į–	<u> </u>	4
Ŀ	26		1	⅃.	1	1	1	$\perp$		_					76	_	4	4	4.	<u> </u>	1_	4_	4_	1_	1	1	126		- -	╂	١÷	-	_		<del>[</del>		ł
	27	1_	1.		$\mathbf{I}$	]	•		$\Box$	$\perp$	$\Box$		.		77	_	_ _	_ _	1_	Ŀ	1_	J.,	1	<u> </u>	'	1_	127	4	- -	<b> </b> =	<del> </del>			-		ļ	ł
	ලුම		4	1.		1.	].	$\perp$		$\Box$	1	].			78	_1	_ _		1:	1_	1_		1_	1_		_	128	+		<del> </del> _		_	_	┟┷┤	Ŀ	ŀ	ł
	29			1	_[_	$\perp$	$\mathbf{I}$	$\perp$	1	$\Box$					79				1_	1_	<u> </u>	1_	1_	<u> _</u>	l	1	129	- -	4-	:			-			<u> </u>	ł
	30		L	1	T		T	T		$\Box$	$\perp$	]			80					1_	1_	L	1_	_		-	130	- -	1	<del> </del> _	-	_					l
	81			Ι.	$I^-$	T	T	П	1	T	1.		-[		61	$\perp$		1_	_	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>			, .		131	4	4	<b>!</b>			-				l
	82	•	·	T	7	7		7	7	7	7	7			82	]		1_	1_		_	_	Ш				(32	4	1			_	_				ŀ
	83			T	7	7	7	7	7	7	7	7			33	$\mathbf{T}$		$\prod$	1_		<u>                                     </u>	L	Ш	Ш	. ;		133	4	1_		$\Box$	_					ľ
7	34		1	1	1	7	7	1		7	7	7	ľ	7	X	7		$T_{-}$	$I_{-}$			<u></u>					194		1_								l
	15		1.	1	1-	1-	7	7-	7-	7	7.	7 .	ľ	7	15	7	7	Τ.									185		1_	Ш		_	_		-	$\dashv$	-
	36	-	r	1	1-	1-	1	1-	1-	7	1-	1	ľ	Ē	6	7.	T	7.	1								86			Ш	_			-4	ᅱ	ᅫ	•
	36 37		_		1-	1-	1-	1-	7-	7-	7-	1.	. [	·		7	7	7	Π				П				37	1_	$\perp$	Ш	_	_	_		ᅫ	$\dashv$	
	8		_		1	1	1-	1-	1-	1-	†	1.	.  -	8		7-	1	1					П			į	98	]_				_	_	-1	{		į
	19	_		-		-	1-	1-	15	₹-	1.	1	ታ	ē		7	7-	1.		$\Box$	-				- 1	. [	89				_		_	4		ᅱ	
7	0	$\dashv$	-			-	1-	1-	1-	17	12	∤ ∵	1	10		1-	1-	1-		H				$\neg$	. ]	-	40	7						$\bot$	_	_	
+			-	-			<del> </del>	<del> </del> –	┨-	╀	<del></del>	ł	-	10		-	- -	<del> </del>			⇥	∸┤	-	ᅱ			41	1-			$\neg$			1		_	
-17	μ.		-1	$\dashv$		<u> </u>	<b> </b>	_	<del> </del>	<b> </b> _	<b> </b>		-			4-	┨—	<del> </del> —	-	-			-	$\dashv$	-		42	+-	-	-	7		$\exists$	$\neg$	$\Box$	$\Box$	
14	-	_	-		_		_	_	1	_	_		-	0		┨	┦	-	$\vdash$						- }		48	1-	1-1	7	7	寸	$\exists$	T	$\mathbb{I}$		
-14	뫽_	4	4	_	┙			_	<b> </b> _	1_	_		L	9	4_	1_	<del> </del>			$\dashv$	4				- }	_		┨			7	-	7	7	$\neg$	_	
4	<u>4</u>		$\perp$		_ 1				<u> </u>	<u></u>			Ŀ	8		<u> </u> _	1_			_ .	4.	_	_ -	-	٠		44_							+	7	$\neg$	
4	5	$\Box$	$\Box I$	$\Box$	11		•			$\Gamma$				98	<u> </u>	1_	ا			_	_ .			_	].		45	<b> </b>			-				7	7	
40	1	$\int$	Ţ	7	$\neg$		$\cdot$					٠.		86		L	1_		$\Box$			_		_	1		16	<b> </b>							+	コ	
. 47		T	7	7	7	7				П		-	_	97	7	Γ			$\exists$	_]	Ŀľ	_[			. [_	114	~			_ -	_ -		-			一	
48	7	7	7	-+-	7	一	$\dashv$	$\dashv$	•	$ \neg $	H		1	98	1	1	1.		1							14	18			_ _	÷	_ -	- إن	-		$\dashv$	
48	1	7	7	1			7		-`\	-			<del>  .</del>			Ī		¥	7		7	1	7			14					_ -	-		-			
60		1	7-			4		$\dashv$		-	$\dashv$		-	100	1.				$\Box$		$\Box$	$\prod$			.[	15	g		ᆚ			ـنِـــ		جلــ			
	•											•																									

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INBIDE)